



BUDAPEST TREATY ON THE INTERNATIONAL RECOGNITION OF THE DEPOSIT OF MICROORGANISMS FOR THE PURPOSES OF PATENT PROCEDURE

RECEIPT IN THE CASE OF AN ORIGINAL DEPOSIT

issued pursuant to Rule 7.1 by the INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY identified at the bottom of this page.

特許手続上の微生物の寄託の国際的承認
に関するブダペスト条約

下記国際寄託当局によって規則 7. 1 に従い
発行される

原寄託についての受託証

氏名 (名称) キヤノン株式会社
代表者 山路 敬三
寄託者 殿
あて名 ① 146
東京都大田区下丸子 3 丁目 30 番 2 号

I. 微生物の表示

(寄託者が付した識別のための表示)

Pseudomonas cepacia-KK01

(受託番号)

FERM BP- 4235

II. 科学的性質及び分類学上の位置

I 欄の微生物には、次の事項を記載した文書が添付されていた。

☒ 科学的性質

☒ 分類学上の位置

III. 受領及び受託

本国際寄託当局は、平成 4 年 3 月 11 日 (原寄託日) に受領した I 欄の微生物を受託する。

(平成 4 年 3 月 11 日に寄託された微工研菌寄第 P- 12869 号より移管)

IV. 国際寄託当局

通商産業省工業技術院生命工学工業技術研究所

名称: National Institute of Bioscience and Human-Technology
Agency for Science and Technology

所長 鈴木 修
Osamu . . . DIRECTOR GENERAL.

あて名: 日本国茨城県 1 丁目 1 番 3 号 (郵便番号 305)
1-3, Higashi 1-chome Tsukuba-shi Ibaraki-ken
305, JAPAN

平成 5 年 (1993) 3 月 9 日

**BUDAPEST TREATY ON THE INTERNATIONAL
RECOGNITION OF THE DEPOSIT OF MICROORGANISMS
FOR THE PURPOSES OF PATENT PROCEDURE**

INTERNATIONAL FORM

TO **KEIZO YAMAJI**
Representative of
CANON KABUSHIKI KAISHA
3-30-2, Shimomaruko, Ohta-ku,
Tokyo, 146 Japan

RECEIPT IN THE CASE OF AN ORIGINAL DEPOSIT
issued pursuant to Rule 7.1 by the
INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY
identified at the bottom of this page

NAME AND ADDRESS
OF DEPOSITOR

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| I. IDENTIFICATION OF THE MICROORGANISM | |
| Identification reference given by the DEPOSITOR: <div style="text-align: center;">Pseudomonas cepacia-KK01</div> | Accession number given by the INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY: <div style="text-align: center;">FERM BP-4235</div> |
| II. SCIENTIFIC DESCRIPTION AND/OR PROPOSED TAXONOMIC DESIGNATION | |
| The microorganism identified under I above was accompanied by: <input checked="" type="checkbox"/> a scientific description <input checked="" type="checkbox"/> a proposed taxonomic designation (Mark with a cross where applicable) | |
| III. RECEIPT AND ACCEPTANCE | |
| This International Depositary Authority accepts the microorganism identified under I above, which was received by it on March 11, 1992 (date of the original deposit) (Transfer from Original Accession Number : FERM P-12869 deposited on March 11, 1992) | |
| IV. INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY | |
| Name: National Institute of Bioscience and Human Technology Agency of Industrial Science and Technology Address: 1-3, Higashi 1 chome, Tsukuba-shi, Ibaraki-ken, 305 Japan | Signature(s) of person(s) having the power to represent the International Depositary Authority or of authorized official(s): Date: March 9, 1993 |



特許手続上の微生物の寄託の国際的承認
に関するブダペスト条約

BUDAPEST TREATY ON THE INTERNATIONAL
RECOGNITION OF THE DEPOSIT OF
MICROORGANISMS FOR THE PURPOSES OF
PATENT PROCEDURE

RECEIPT IN THE CASE OF AN ORIGINAL
DEPOSIT

下記国際寄託当局によって規則 7. 1 に従い
発行される。

issued pursuant to Rule 7. 1 by the
INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY
identified at the bottom of this
page.

原寄託についての受託証

氏名 (名称) キヤノン株式会社
代表者 御手洗 富士夫 殿
寄託者 あ て 名 東京大田区下丸子 3 丁目 3 0 番 2 号

1. 微生物の表示

(寄託者が付した識別のための表示)
Alcaligenes sp. TL2

(受託番号)
FERM BP- 6913

2. 科学的性質及び分類学上の位置

1 欄の微生物には、次の事項を記載した文書が添付されていた。

- 科学的性質
- 分類学上の位置

3. 受領及び受託

本国際寄託当局は、平成 6 年 11 月 15 日 (原寄託日) に受領した 1 欄の微生物を受託する。

4. 移管請求の受領

本国際寄託当局は、平成 6 年 11 月 15 日 (原寄託日) に 1 欄の微生物を受領した。
そして、平成 11 年 10 月 12 日に原寄託よりブダペスト条約に基づく寄託への移管請求を受領した。
(平成 6 年 11 月 15 日に寄託された微工研菌寄第 P- 14642 号より移管)

5. 国際寄託当局

通商産業省工業技術院生命工学工業技術研究所

名称: National Institute of Advanced Industrial Science and Technology
Agency of Industrial Science and Technology

所長 大箸 信
Dr. Shinobu Ohsaka Director-General

あて名: 日本国茨城県つくば市東 1 丁目 1 番 3 号 (郵便番号 305-8566)
1-3, Higashi 1 chome Tsukuba-shi Ibaraki-ken
305-8566, JAPAN

平成 11 年 (1999) 10 月 12 日

**BUDAPEST TREATY ON THE INTERNATIONAL
RECOGNITION OF THE DEPOSIT OF MICROORGANISMS
FOR THE PURPOSES OF PATENT PROCEDURE**

INTERNATIONAL FORM

TO FUJIO MITARAI
Representative of
CANON KABUSHIKI KAISHA
3-30-2, Shimomaruko, Ohta-ku,
Tokyo, Japan

RECEIPT IN THE CASE OF AN ORIGINAL DEPOSIT
issued pursuant to Rule 7.1 by the
INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY
identified at the bottom of this page

NAME AND ADDRESS
OF DEPOSITOR

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| I. IDENTIFICATION OF THE MICROORGANISM | |
| Identification reference given by the DEPOSITOR: <div style="text-align: center;">Alcaligenes sp. TL2</div> | Accession number given by the INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY: <div style="text-align: center;">FERM BP-6913</div> |
| II. SCIENTIFIC DESCRIPTION AND/OR PROPOSED TAXONOMIC DESIGNATION | |
| The microorganism identified under I above was accompanied by: <input checked="" type="checkbox"/> a scientific description <input checked="" type="checkbox"/> a proposed taxonomic designation (Mark with a cross where applicable) | |
| III. RECEIPT AND ACCEPTANCE | |
| This International Depositary Authority accepts the microorganism identified under I above, which was received by it on November 15, 1994 (date of the original deposit) | |
| IV. RECEIPT OF TRANSFER REQUEST | |
| This International Depositary Authority received the microorganism identified under I above, on November 15, 1994, and received the request for transfer from the original deposit to the deposit under Budapest Treaty on October 12, 1999. (Transfer from Original Accession Number : FERM P-14642 deposited on November 15, 1999) | |
| V. INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY | |
| Name: National Institute of Bioscience and Human Technology Agency of Industrial Science and Technology Address: <div style="text-align: center;">1-3, Higashi 1 chome, Tsukuba-shi, Ibaraki-ken, 305-8566 Japan</div> | Signature(s) of person(s) having the power to represent the International Depositary Authority or of authorized official(s): Date: October 12, 1999 |



特許手続上の微生物の寄託の国際的承認
に関するブダペスト条約

BUDAPEST TREATY ON THE INTERNATIONAL
RECOGNITION OF THE DEPOSIT OF
MICROORGANISMS FOR THE PURPOSES OF
PATENT PROCEDURE

RECEIPT IN THE CASE OF AN ORIGINAL
DEPOSIT

下記国際寄託当局によって規則 7. 1 に従い
発行される。

issued pursuant to Rule 7. 1 by the
INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY
identified at the bottom of this
page.

原寄託についての受託証

氏名 (名称)

キヤノン株式会社

代表者 御手洗 富士夫

寄託者

あて名 〒

殿

東京都大田区下丸子 3 丁目 30 番 2 号

1. 微生物の表示

(寄託者が付した識別のための表示)

Ralstonia eutropha TB64

(受託番号)

FERM BP- 6933

2. 科学的性質及び分類学上の位置

1 欄の微生物には、次の事項を記載した文書が添付されていた。

- 科学的性質
- 分類学上の位置

3. 受領及び受託

本国際寄託当局は、平成 10 年 9 月 3 日 (原寄託日) に受領した 1 欄の微生物を受託する。

4. 移管請求の受領

本国際寄託当局は、平成 10 年 9 月 3 日 (原寄託日) に 1 欄の微生物を受領した。
そして、平成 11 年 11 月 9 日に原寄託よりブダペスト条約に基づく寄託への移管請求を受領した。
(平成 10 年 9 月 3 日に寄託された微工研菌寄第 P- 16980 号より移管)

5. 国際寄託当局

通商産業省工業技術院生命工学工業技術研究所

名称: National Institute of Advanced Industrial Science and Technology
Agency for Industrial Science and Technology

所長 大箸 信

Dr. Shinobu Oshichi Director-General

あて名: 日本国茨城県つくば市東 1 丁目 1 番 3 号 (郵便番号 305-8566)

1-3, Higashi 1 chome Tsukuba-shi, Ibaraki-ken
305-8566, JAPAN

平成 11 年 (1999) 11 月 9 日

**BUDAPEST TREATY ON THE INTERNATIONAL
RECOGNITION OF THE DEPOSIT OF MICROORGANISMS
FOR THE PURPOSES OF PATENT PROCEDURE**

INTERNATIONAL FORM

TO FUJIO MITARAI

Representative of
CANON KABUSHIKI KAISHA
3-30-2, Shimomaruko, Ohta-ku,
Tokyo, Japan

RECEIPT IN THE CASE OF AN ORIGINAL DEPOSIT
issued pursuant to Rule 7.1 by the
INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY
identified at the bottom of this page

NAME AND ADDRESS
OF DEPOSITOR

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| I. IDENTIFICATION OF THE MICROORGANISM | |
| Identification reference given by the DEPOSITOR: <p style="text-align: center;">Ralstonia eutropha TB64</p> | Accession number given by the INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY: <p style="text-align: center;">FERM BP-6933</p> |
| II. SCIENTIFIC DESCRIPTION AND/OR PROPOSED TAXONOMIC DESIGNATION | |
| The microorganism identified under I above was accompanied by: <input checked="" type="checkbox"/> a scientific description <input checked="" type="checkbox"/> a proposed taxonomic designation (Mark with a cross where applicable) | |
| III. RECEIPT AND ACCEPTANCE | |
| This International Depositary Authority accepts the microorganism identified under I above, which was received by it on September 3, 1998 (date of the original deposit) | |
| IV. RECEIPT OF TRANSFER REQUEST | |
| This International Depositary Authority received the microorganism identified under I above, on September 3, 1998, and received the request for transfer from the original deposit to the deposit under Budapest Treaty on November 9, 1999. (Transfer from Original Accession Number : FERM P-16980 deposited on September 3, 1998) | |
| V. INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY | |
| Name: National Institute of Bioscience and Human Technology Agency of Industrial Science and Technology Address: 1-3, Higashi 1 chome, Tsukuba-shi, Ibaraki-ken, 305-8566 Japan | Signature(s) of person(s) having the power to represent the International Depositary Authority or of authorized official(s): Date: November 9, 1999 |

BUDAPEST TREATY ON THE INTERNATIONAL
RECOGNITION OF THE DEPOSIT OF
MICROORGANISMS FOR THE PURPOSES OF
PATENT PROCEDURERECEIPT IN THE CASE OF AN ORIGINAL
DEPOSIT

issued pursuant to Rule 7.1 by the
INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY
identified at the bottom of this
page.

特許手続上の微生物の寄託の国際的承認
に関するブダペスト条約

下記国際寄託当局によって規則 7. 1 に従い
発行される。

原寄託についての受託証

氏名 (名称)

キヤノン株式会社

代表者 御手洗 富士夫

寄託者

あて名 〒

東京都大田区下丸子3丁目30番2号

殿

1. 微生物の表示

(寄託者が付した識別のための表示)

Pseudomonas putida P91

(受託番号)

FERM BP- 7373

2. 科学的性質及び分類学上の位置

1 棚の微生物には、次の事項を記載した文書が添付されていた。

- ☒ 科学的性質
☒ 分類学上の位置

3. 受領及び受託

本国際寄託当局は、平成 11 年 6 月 3 日 (原寄託日) に受領した 1 棚の微生物を受託する。

4. 移管請求の受領

本国際寄託当局は、平成 11 年 6 月 3 日 (原寄託日) に 1 棚の微生物を受領した。
そして、平成 12 年 11 月 20 日に原寄託よりブダペスト条約に基づく寄託への移管請求を受領した。
(平成 11 年 6 月 3 日に寄託された微工研菌寄第 P- 17409 号より移管)

5. 国際寄託当局

通商産業省工業技術院生命工学工業技術研究所

名称: National Institute of Advanced Industrial Science and Technology
Agency for Industrial Science and Technology

所長 大箸 信

Dr. Shinobu Ohtsuka Director-General

あて名: 日本国茨城県つくば市東 1 丁目 1 番 3 号 (郵便番号 305-8566)
1-3, Higashi 1 chome Tsukuba-shi Ibaraki-ken
305-8566, JAPAN

平成 12 年 (2000) 11 月 20 日

**BUDAPEST TREATY ON THE INTERNATIONAL
RECOGNITION OF THE DEPOSIT OF MICROORGANISMS
FOR THE PURPOSES OF PATENT PROCEDURE**

INTERNATIONAL FORM

TO FUJIO MITARAI
Representative of
CANON KABUSHIKI KAISHA
3-30-2, Shimomaruko, Ohta-ku,
Tokyo, Japan

RECEIPT IN THE CASE OF AN ORIGINAL DEPOSIT
issued pursuant to Rule 7.1 by the
INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY
identified at the bottom of this page

**NAME AND ADDRESS
OF DEPOSITOR**

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| I. IDENTIFICATION OF THE MICROORGANISM | |
| Identification reference given by the DEPOSITOR: <p align="center">Pseudomonas putida P91</p> | Accession number given by the INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY: <p align="center">FERM BP-7373</p> |
| II. SCIENTIFIC DESCRIPTION AND/OR PROPOSED TAXONOMIC DESIGNATION | |
| The microorganism identified under I above was accompanied by: <input checked="" type="checkbox"/> a scientific description <input checked="" type="checkbox"/> a proposed taxonomic designation (Mark with a cross where applicable) | |
| III. RECEIPT AND ACCEPTANCE | |
| This International Depositary Authority accepts the microorganism identified under I above, which was received by it on June 3, 1999 (date of the original deposit) | |
| IV. RECEIPT OF TRANSFER REQUEST | |
| This International Depositary Authority received the microorganism identified under I above, on June 3, 1999 , and received the request for transfer from the original deposit to the deposit under Budapest Treaty on November 20, 2000 . (Transfer from Original Accession Number : FERM P-17409 deposited on June 3, 1999) | |
| V. INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY | |
| Name: National Institute of Bioscience and Human Technology Agency of Industrial Science and Technology Address: 1-3, Higashi 1-chome, Tsukuba-shi, Ibaraki-ken, 305-8566 Japan | Signature(s) of person(s) having the power to represent the International Depositary Authority or of authorized official(s): Date: November 20, 2000 |



BUDAPEST TREATY ON THE INTERNATIONAL RECOGNITION OF THE DEPOSIT OF MICROORGANISMS FOR THE PURPOSES OF PATENT PROCEDURE

特許手続上の微生物の寄託の国際的承認
に関するブタベスト条約

RECEIPT IN THE CASE OF AN ORIGINAL DEPOSIT

下記国際寄託当局によって規則 7. 1 に従い
発行される。

issued pursuant to Rule 7. 1 by the
INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY
identified at the bottom of this
page.

原寄託についての受託証

氏名 (名称) キヤノン株式会社
代表者 御手洗 富士夫

寄託者

殿

あて名 〒

東京都大田区下丸子 3 丁目 30 番 2 号

1. 微生物の表示

(寄託者が付した識別のための表示)

Pseudomonas cichorii H45

(受託番号)

FERM BP- 7374

2. 科学的性質及び分類学上の位置

1 欄の微生物には、次の事項を記載した文書が添付されていた。

- 科学的性質
- 分類学上の位置

3. 受領及び受託

本国際寄託当局は、平成 11 年 6 月 3 日 (原寄託日) に受領した 1 欄の微生物を受託する。

4. 移管請求の受領

本国際寄託当局は、平成 11 年 6 月 3 日 (原寄託日) に 1 欄の微生物を受領した。
そして、平成 12 年 11 月 20 日に原寄託よりブタベスト条約に基づく寄託への移管請求を受領した。
(平成 11 年 6 月 3 日に寄託された微工研菌寄第 P- 17410 号より移管)

5. 国際寄託当局

通商産業省工業技術院生命工学工業技術研究所

名称: National Institute of Advanced Industrial Science and Technology
Bioscience and Human-Technology
Agency for Industrial Science and Technology

所長 大箸 信

Dr. Shinobu Ohsaki Director-General

あて名: 日本国茨城県つくば市東 1 丁目 1 番 3 号 (郵便番号 305-8566)
1-3, Higashi 1 chome Tsukuba-shi Ibaraki-ken
305-8566, JAPAN

平成 12 年 (2000) 11 月 20 日

**BUDAPEST TREATY ON THE INTERNATIONAL
RECOGNITION OF THE DEPOSIT OF MICROORGANISMS
FOR THE PURPOSES OF PATENT PROCEDURE**

INTERNATIONAL FORM

TO FUJIO MITARAI
Representative of
CANON KABUSHIKI KAISHA
3-30-2, Shimomaruko, Ohta-ku,
Tokyo, Japan

RECEIPT IN THE CASE OF AN ORIGINAL DEPOSIT
issued pursuant to Rule 7.1 by the
INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY
identified at the bottom of this page

NAME AND ADDRESS
OF DEPOSITOR

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| I. IDENTIFICATION OF THE MICROORGANISM | |
| Identification reference given by the DEPOSITOR: Pseudomonas cichorii H45 | Accession number given by the INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY: FERM BP-7374 |
| II. SCIENTIFIC DESCRIPTION AND/OR PROPOSED TAXONOMIC DESIGNATION | |
| <p>The microorganism identified under I above was accompanied by:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> a scientific description</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> a proposed taxonomic designation</p> <p>(Mark with a cross where applicable)</p> | |
| III. RECEIPT AND ACCEPTANCE | |
| <p>This International Depositary Authority accepts the microorganism identified under I above, which was received by it on June 3, 1999 (date of the original deposit)</p> | |
| IV. RECEIPT OF TRANSFER REQUEST | |
| <p>This International Depositary Authority received the microorganism identified under I above, on June 3, 1999, and received the request for transfer from the original deposit to the deposit under Budapest Treaty on November 20, 2000. (Transfer from Original Accession Number: FERM P-17410 deposited on June 3, 1999)</p> | |
| V. INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY | |
| <p>Name: National Institute of Bioscience and Human Technology Agency of Industrial Science and Technology</p> <p>Address: 1-3, Higashi 1 chome, Tsukuba-shi, Ibaraki-ken, 305-8566 Japan</p> | <p>Signature(s) of person(s) having the power to represent the International Depositary Authority or of authorized official(s):</p> <p>Date: November 20, 2000</p> |



特許手続上の微生物の寄託の国際的承認
に関するブダペスト条約

BUDAPEST TREATY ON THE INTERNATIONAL
RECOGNITION OF THE DEPOSIT OF
MICROORGANISMS FOR THE PURPOSES OF
PATENT PROCEDURE

RECEIPT IN THE CASE OF AN ORIGINAL
DEPOSIT

下記国際寄託当局によって規則 7. 1 に従い
発行される。

issued pursuant to Rule 7. 1 by the
INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY
identified at the bottom of this
page.

原寄託についての受託証

氏名 (名称)

キヤノン株式会社

代表者 御手洗 富士夫

寄託者

あて名 〒

殿

東京都大田区下丸子 3 丁目 30 番 2 号

1. 微生物の表示

(寄託者が付した識別のための表示)

Pseudomonas cichorii YN2

(受託番号)

FERM BP- 7375

2. 科学的性質及び分類学上の位置

1 欄の微生物には、次の事項を記載した文書が添付されていた。

- 科学的性質
- 分類学上の位置

3. 受領及び受託

本国際寄託当局は、平成 11 年 6 月 3 日 (原寄託日) に受領した 1 欄の微生物を受託する。

4. 移管請求の受領

本国際寄託当局は、平成 11 年 6 月 3 日 (原寄託日) に 1 欄の微生物を受領した。
そして、平成 12 年 11 月 20 日に原寄託よりブダペスト条約に基づく寄託への移管請求を受領した。
(平成 11 年 6 月 3 日に寄託された微工研菌寄第 P- 17411 号より移管)

5. 国際寄託当局

通商産業省工業技術院生命工学工業技術研究所

名称: National Institute of Bioscience and Human-Technology
Agency for Industrial Science and Technology

所長 大箸 信一

Dr. Shigeo Ohwaki Director-General

あて名: 日本国茨城県つくば市東 1 丁目 1 番 3 号 (郵便番号 305-8566)

1-3, Higashi 1 chome Tsukuba-shi Ibaraki-ken
305-8566, JAPAN

平成 12 年 (2000) 11 月 20 日

**BUDAPEST TREATY ON THE INTERNATIONAL
RECOGNITION OF THE DEPOSIT OF MICROORGANISMS
FOR THE PURPOSES OF PATENT PROCEDURE**

INTERNATIONAL FORM

TO FUJIO MITARAI
Representative of
CANON KABUSHIKI KAISHA
3-30-2, Shimomaruko, Ohta-ku,
Tokyo, Japan

NAME AND ADDRESS
OF DEPOSITOR

RECEIPT IN THE CASE OF AN ORIGINAL DEPOSIT
issued pursuant to Rule 7.1 by the
INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY
identified at the bottom of this page

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| I. IDENTIFICATION OF THE MICROORGANISM | |
| Identification reference given by the DEPOSITOR: <p style="text-align: center;">Pseudomonas cichorii YN2</p> | Accession number given by the INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY: <p style="text-align: center;">FERM BP-7375</p> |
| II. SCIENTIFIC DESCRIPTION AND/OR PROPOSED TAXONOMIC DESIGNATION | |
| The microorganism identified under I above was accompanied by: <input checked="" type="checkbox"/> a scientific description <input checked="" type="checkbox"/> a proposed taxonomic designation (Mark with a cross where applicable) | |
| III. RECEIPT AND ACCEPTANCE | |
| This International Depositary Authority accepts the microorganism identified under I above, which was received by it on June 3, 1999 (date of the original deposit) | |
| IV. RECEIPT OF TRANSFER REQUEST | |
| This International Depositary Authority received the microorganism identified under I above, on June 3, 1999, and received the request for transfer from the original deposit to the deposit under Budapest Treaty on November 20, 2000. (Transfer from Original Accession Number : FERM P-17411 deposited on June 3, 1999) | |
| V. INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY | |
| Name: National Institute of Bioscience and Human Technology Agency of Industrial Science and Technology Address: 1-3, Higashi 1 chome, Tsukuba-shi, Ibaraki-ken, 305-8566 Japan | Signature(s) of person(s) having the power to represent the International Depositary Authority or of authorized official(s): Date: November 20, 2000 |



特許手続上の微生物の寄託の国際的承認
に関するブダペスト条約

BUDAPEST TREATY ON THE INTERNATIONAL
RECOGNITION OF THE DEPOSIT OF
MICROORGANISMS FOR THE PURPOSES OF
PATENT PROCEDURE

RECEIPT IN THE CASE OF AN ORIGINAL
DEPOSIT

下記国際寄託当局によって規則7.1に従い
発行される。

issued pursuant to Rule 7.1 by the
INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY
identified at the bottom of this
page.

原寄託についての受託証

氏名 (名称)

キヤノン株式会社

代表者 御手洗 富士夫

殿

寄託者

あて名 〒

東京都大田区下丸子3丁目30番2号

1. 微生物の表示

(寄託者が付した識別のための表示)

Pseudomonas jessenii P161

(受託番号)

FERM BP- 7376

2. 科学的性質及び分類学上の位置

1 株の微生物には、次の事項を記載した文書が添付されていた。

- ☒ 科学的性質
- ☒ 分類学上の位置

3. 受領及び受託

本国際寄託当局は、平成 11 年 7 月 1 日 (原寄託日) に受領した 1 株の微生物を受託する。

4. 移管請求の受領

本国際寄託当局は、平成 11 年 7 月 1 日 (原寄託日) に 1 株の微生物を受領した。
そして、平成 12 年 11 月 20 日に原寄託よりブダペスト条約に基づく寄託への移管請求を受領した。
(平成 11 年 7 月 1 日に寄託された微工研菌寄第 P- 17445 号より移管)

5. 国際寄託当局

通商産業省工業技術院生命工学工業技術研究所

名称: National Institute of Bioscience and Human-Technology
Agency for Industrial Science and Technology

所長 大箸 信一

Dr. Shinichi Ohashi Director-General

あて名: 日本国茨城県つくば市東1丁目1番3号 (郵便番号305-8566)

1-3, Higashi 1 chome Tsukuba-shi Ibaraki-ken
305-8566, JAPAN

平成12年(2000)11月27日

**BUDAPEST TREATY ON THE INTERNATIONAL
RECOGNITION OF THE DEPOSIT OF MICROORGANISMS
FOR THE PURPOSES OF PATENT PROCEDURE**

INTERNATIONAL FORM

TO FUJIO MITARAI
Representative of
CANON KABUSHIKI KAISHA
3-30-2, Shimomaruko, Ohta-ku,
Tokyo, Japan

NAME AND ADDRESS
OF DEPOSITOR

RECEIPT IN THE CASE OF AN ORIGINAL DEPOSIT
issued pursuant to Rule 7.1 by the
INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY
identified at the bottom of this page

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| I. IDENTIFICATION OF THE MICROORGANISM | |
| Identification reference given by the DEPOSITOR: <p style="text-align: center;">Pseudomonas jessenii P161</p> | Accession number given by the INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY: <p style="text-align: center;">FERM BP-7376</p> |
| II. SCIENTIFIC DESCRIPTION AND/OR PROPOSED TAXONOMIC DESIGNATION | |
| The microorganism identified under I above was accompanied by: <input checked="" type="checkbox"/> a scientific description <input checked="" type="checkbox"/> a proposed taxonomic designation (Mark with a cross where applicable) | |
| III. RECEIPT AND ACCEPTANCE | |
| This International Depositary Authority accepts the microorganism identified under I above, which was received by it on July 1, 1999 (date of the original deposit) | |
| IV. RECEIPT OF TRANSFER REQUEST | |
| This International Depositary Authority received the microorganism identified under I above, on July 1, 1999, and received the request for transfer from the original deposit to the deposit under Budapest Treaty on November 20, 2000. (Transfer from Original Accession Number : FERM P-17445 deposited on July 1, 1999) | |
| V. INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY | |
| Name: National Institute of Bioscience and Human Technology Agency of Industrial Science and Technology Address: 1-3, Higashi 1 chome, Tsukuba-shi, Ibaraki-ken, 305-8566 Japan | Signature(s) of person(s) having the power to represent the International Depositary Authority or of authorized official(s): Date: November 27, 2000 |

10/553221

JCO9 Rec'd PCT/PTO 17 OCT 2005

STATEMENT



To: Commissioner of the Patent Office

It is hereby stated that the text data of the nucleotide and / or amino acid sequence recorded on the magnetic disk is identical to the nucleotide and / or amino acid sequence(s) written in the specification.

Date:

April 28, 2004

Title of Invention: POLYHYDROXYALKANOATE-CONTAINING
MAGNETIC STRUCTURE, AND
MANUFACTURING METHOD AND USE
THEREOF

Agent

Name : USUI, Shinichi

Signature :

Address: No. 602, Fuji Bldg., 2-3, Marunouchi 3-chome,
Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005 Japan

INFORMATION SUCH AS RECORDING FORM OF MAGNETIC DISK



1. Applicant

Name : CANON KABUSHIKI KAISHA

2. Title of Invention

POLYHYDROXYALKANOATE-CONTAINING MAGNETIC
STRUCTURE, AND MANUFACTURING METHOD AND
USE THEREOF

3. Character Code

Shift-JIS Code

4. File Name

CFO18109WO.ST25.txt

5. Contact Person

NAME : USUI, Shinichi

Tel : 03-3213-1561

Fax : 03-3214-0929